



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Grandes Cultures

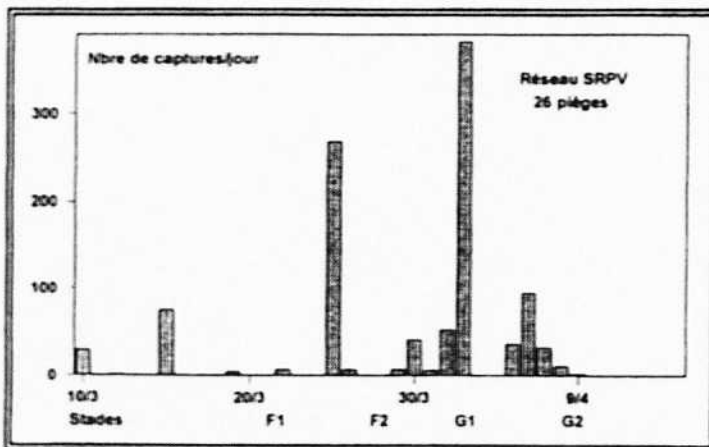
REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°10 du 14 Avril 1999 - 1 page

COLZA : stade F2 - G3

Charançons des siliques

Le vol va se terminer, mais reste exceptionnellement important. Le temps va être en principe défavorable à l'activité du ravageur pour les 7 jours à venir.



Soyez patient, attendez le retour des conditions favorables pour intervenir. Le seuil de 10 charançons pour 50 plantes (majorité des parcelles) reste le critère de décision du traitement.

Pucerons cendrés

La situation semble stabilisée. Le temps leur est défavorable.

Maintenez la surveillance et intervenez si nécessaire (voir bulletin n° 8).

MALADIES

La situation reste saine, mais le temps est actuellement favorable aux maladies.

L'intervention devient urgente sur les parcelles non protégées. La stratégie fongicide du bulletin n° 7 reste valable.

POIS : stade 3 à 6 feuilles

Sitones

La pression du ravageur reste variable selon les parcelles.

La surveillance doit se poursuivre sur les parcelles non protégées, n'ayant pas atteint le stade 6 feuilles. Un traitement est nécessaire, si vous atteignez la note 2.

CEREALES

BLE : stade 2 nœuds (et au delà)

Piétin Verse

Une première contamination **tertiaire** a été enregistrée, le risque climatique se maintient à un niveau élevé pour les levées précoces.

Dans ce type de parcelles, la fréquence d'attaque est très variable, elle est en moyenne de 10 %.

Rouille Brune

Peu d'évolution des symptômes et du risque. La maladie n'est présente qu'à une très faible fréquence sur F4 (et parfois F3) sur variétés sensibles en Charente et Charente-Maritime.

Septoriose

Elle est présente sur 50 à 75 % des F4 et 10 à 30 % des F3 dans les parcelles du réseau.

Les épisodes pluvieux en cours (et prévus pour les prochains jours) sont favorables à la **progression de la maladie**; cependant les températures anormalement fraîches augmentent les durées d'incubation.

Pour les parcelles non protégées à ce jour contre les maladies foliaires, intervenir dès que possible; la mise en œuvre d'un traitement à action curative et préventive contre la septoriose est à privilégier en utilisant des produits **efficaces à pleine dose**.

ORGE D'HIVER : Stade 2 nœuds

Helminthoporiose - Rhynchosporiose

Elles sont présentes sur 35 % des F4 et 15 % des F3 dans les parcelles du réseau.

La première intervention a dû être effectuée.

BLE
Septoriose :
Protection
nécessaire

Service Régional de la
Protection des
Végétaux
13 route de la Forêt
86580 BIARD
☎ : 05.49.62.98.25
Fax : 05.49.62.98.26

Imprimé à la station
d'Avertissements
Agricoles de POITOU-
CHARENTES

Le Directeur-Gérant :
J. JULLIARD
LONDAT

Publication périodique
C.P.A.P. n° 2139 AD
ISSN n° 02294 470

D34° J 40830

797